

Réf. **9NAC010**

Intérieur et milieux secs

Haute

Chaussures hautes



Les +

- * Rapport qualité/prix.
- * Bande rétro réfléchissante.
- * Semelle injectée PU2D.
- * Talon décroché et relevé.

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Carton
9NAC010035	35	10
9NAC010036	36	10
9NAC010037	37	10
9NAC010038	38	10
9NAC010039	39	10
9NAC010040	40	10
9NAC010041	41	10
9NAC010042	42	10
9NAC010043	43	10
9NAC010044	44	10
9NAC010045	45	10
9NAC010046	46	10
9NAC010047	47	10
9NAC010048	48	10

Des tailles peuvent n'être disponibles que sur certains pays

A voir également

VARIANTES



9NACL10

DESCRIPTION

NACRITE S1P est une chaussure haute en cuir et polyuréthane avec une doublure en maille.

Sa semelle double densité PU/PU résiste aux hydrocarbures et aux glissements sur sols céramiques et acier et permet un confort d'usage durable.

L'insert réfléchissant à l'arrière augmente la sécurité des personnes travaillant de nuit.

Ce modèle est équipé d'un embout et d'une semelle intercalaire en acier pour une protection contre la perforation ou la chute d'objets lourds.

NACRITE est adaptée à tout type d'utilisation en intérieur ou en environnement sec.

SECTEURS

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Transport (hors fabrication) et logistique

Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Peintre,
Electricien,
Magasinier

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Noir	Semelle d'usure	PU
Poids	605 g	Semelle de propreté	Textile et mousse, amovible
Tige	Croûte de cuir pigmentée / Polyuréthane	Assemblage principal	Injecté
Embout de protection	Acier	Fermeture	Laçage
Semelle anti-perforation	Acier	Doublure	Non-tissé absorbant
Semelle intermédiaire	PU		

CONSEIL D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

Conseils d'utilisation

Ces chaussures peuvent seulement être conformes avec leurs caractéristiques de protection si elles chaussent parfaitement et si elles sont bien conservées. Avant toute utilisation, effectuer une inspection visuelle pour s'assurer qu'elles sont en parfait état et procéder à un essayage. Il est conseillé de choisir le modèle le plus approprié aux exigences spécifiques de votre lieu de travail.

Conditions de stockage

Rangez les chaussures dans un endroit sec, propre et aéré. Une durée de stockage supérieur à 3 ans n'est pas recommandée.

Conditions de lavage

Nettoyez les chaussures régulièrement à l'aide de brosses, chiffons etc.

NORME(S)

Cette chaussure est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **0075/1747/161/04/24/0979**

Délivré par CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2022

S1P

Chaussures de sécurité

S1P Exigences de base : un embout de protection résistant à un choc de 200 Joule et un écrasement de 15 000 Newton + Arrière fermé + Chaussure antistatique 0,1M? A < 1000 M? + Semelle d'usure résistante aux huiles et hydrocarbures + Talon absorbeur d'énergie E ? 20 Joules + Semelle anti-perforation / Resistant to a 1 100 Newtons pressure

SR

Résistance aux glissements (sol céramique + huile)

FO

Résistance aux hydrocarbures